A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ A63H3/04, A63H11/00, A63H13/02					
	to International Patent Classification (IPC) or to both na	ational classification and IPC			
	S SEARCHED				
Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ A63H1/00-37/00					
Jitsu	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922–1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994–2003 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971–2003 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996–2003				
Electronic d	lata base consulted during the international search (nam	ne of data base and, where practicable, sear	rch terms used)		
C. DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where ap		Relevant to claim No.		
X Y	JP 3061974 U (Takara Co., Lt 28 September, 1999 (28.09.99) Full text; Figs. 1 to 5 Full text; Figs. 1 to 5 (Family: none)		1,2 3-5		
Υ .	Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 162405/1987 (Laid-open No. 68091/1989) (Iwaya Kabushiki Kaisha), 01 May, 1989 (01.05.89), Full text; Figs. 1 to 3 (Family: none)		3-5		
	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
** Special categories of cited documents: document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance "E" earlier document but published on or after the international filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) "O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed Date of the actual completion of the international search 16 October, 2003 (16.10.03) "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inve			he application but cited to erlying the invention claimed invention cannot be red to involve an inventive claimed invention cannot be pwhen the document is a documents, such a skilled in the art family ch report		
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			



A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl⁷ A63H3/04, A63H11/00, A63H13/02

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. $C1^7$ A63H1/00-37/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2003年

日本国登録実用新案公報

1994-2003年

日本国実用新案登録公報

1996-2003年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献			
引用文献の		関連する	
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号	
	JP 3061974 U (株式会社タカラ) 1999.09.28		
X	全文, 第1-5図	1, 2	
Y	全文, 第1-5図 (ファミリーなし)	3-5	
Y	日本国実用新案登録出願62-162405号(日本国実用新案登録出願公開1-68091号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(イワヤ株式会社)1989.05.01,全文,第1-3図(ファミリーなし)	3 — 5	

C欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

* 引用文献のカテゴリー

- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献

東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの

電話番号 03-3581-1101 内線 6233

「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 16.10.03

国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915

国際調査機関の名称及びあて先 相野 孝郎

2 T 3213